

# FICHE TECHNIQUE

# Système mural antivol pour cadre avec attelle

- Crochet mural réglable et antivol
- Sécurité, ajustabilité, discrétion

Le système mural antivol pour cadre avec attelle est un système d'accrochage pour cadres et tableaux très simple et efficace. Il est compatible avec la plupart des attaches de cadre jusqu'au  $\emptyset$  4 mm : attaches en tôle, attaches à anneau, pitons à oeil, cordes, câbles etc... . Il se substitue avantageusement aux crochets muraux.

### Il comprend:

- Un double réglage : en hauteur (vis du haut qui vient s'appuyer sur la vis fixée au mur) et sur l'entraxe (pivotement du système sur vis fixée au mur)
- Il est antivol : la vis du bas en remontant enferme l'attelle du cadre.

### Avantages:

- Système de réglage de niveau et de verrouillage par vis micrométrique inox (nécessite un tournevis spécial)
- Compatible avec murs et cloisons tous matériaux, fixation par vis murales de Ø 4 à 5 mm
- Excellente solution de sécurisation d'accrochages en place (permet de réutiliser les perçages existants)
- Tolérant aux erreurs d'entraxes par mouvement pendulaire (dessin ci-contre)
- Convient aussi aux cadres fins
- Discrétion : finition non brillante, seulement 10 mm d'épaisseur
- Économique à l'achat et à la pose
- Utilisable aussi comme attache réglable sur le tableau lui-même (en position inversée)
- Le système mural antivol pour cadre avec attelle est fabriqué en France dans un matériau noble : le laiton massif.

### Caractéristiques:

Correction de niveau : 10 mm avec vis Ø 4 mm.

Correction latérale: +/-8 mm.

Testé sans déformations visibles sous charge de 150 kg.

Dimensions: H 34 x L 10 x P 10 mm.

Charge maxi conseillée selon capacité de l'ancrage mural utilisé :

- mur en plaque de plâtre : de 10 à 25 kg suivant cheville.
- mur maçonné : jusqu'à 30 kg.
- mur béton ou bois : jusqu'à 50 kg.

Conditionné par lot de 2. Le dispositif comprend:

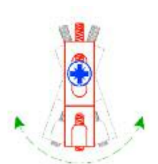
- 2 systèmes muraux antivol pour cadre avec attelle
- 2 vis sans tête pour condamnation
- 2 vis sans tête pour réglage de niveau
- 2 vis de fixation dans le mur Ø 4,5 x 50 mm
- 2 rondelles nylon blanche anti-marquage du mur



Système mural antivol pour cadre avec attelle



Système invisible



Crochet parfaitement

réglable sur son axe

pour une garantie

d'un accrochage droit

\*

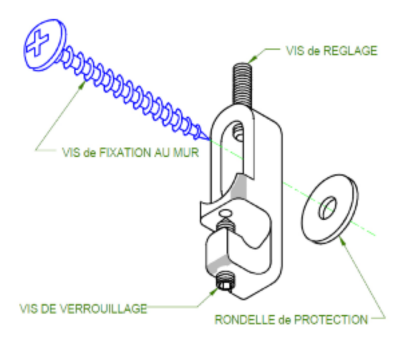
Accrochage central



Accrochage par attelles ou pitons latéraux



# MODE D'EMPLOI



## Système mural antivol pour cadre avec attelle



A l'aide du tournevis spécial dévissez la vis de verrouillage suffisamment pour que l'attache du tableau puisse entrer dans le crochet du système mural antivol



Repérez l'emplacement du système et vissez le dans le mur à l'aide de la vis fournie. Ne pas oublier la rondelle antimarquage. Mur maçonné : utilisez des chevilles ou ancrages pour vis de Ø 4,5 mm



Murs en plaque de plâtre ou matériaux cellulaires : utilisez des ancrages spécifiques avec vis à tête bombée de diamètre compris entre 4 et 5 mm.
[ci-dessus ancrage type plaque de plâtre]



Suspendez le cadre en faisant passer la ou les attaches dans le système mural antivol et verrouillez le (ou les) à l'aide du tournevis spécial (vis inférieure)



Procédez à une éventuelle correction de hauteur ou de niveau à l'aide du tournevis spécial (vis supérieure)

### Astuces :

- En cas de difficulté pour visser le système mural antivol pour cadre avec attelle à l'endroit destiné, faites le pivoter une fois fixé, pour récupérer l'erreur de positionnement (cas des murs anciens)
- Le serrage de la vis murale doit être modéré afin de permettre le coulissement du système lors du serrage
- Afin d'augmenter le niveau de protection antivol la vis de verrouillage peut-être retournée afin d'être accessible par le haut!
- Soulagez le poids du cadre pendant les opérations de réglage
- Maintenez le tournevis spécial dans un endroit caché